

月/日	調べた日時		天気	見つけた場所		生息環境	標高 (書ける方)	わかれば サギの 種類	サギの おおよその数
	日	時間		メッシュ番号 (または緯度経度)	住所や近くの目印				
6/1	午前 午後	午後 時	晴 曇 雨	メッシュ番号(下4けた) 4618 北緯(10or60進法) 東経(10or60進法)	住所や近くの目印 御陵町3-1	生息環境 ① 寺社 ② 水田 ③ 河川(水路) ④ 琵琶湖岸・人工物 ⑤ 琵琶湖岸・林 ⑥ 琵琶湖岸・ヨシ原 ⑦ 雑木林(竹林) ⑧ その他(飛行中など)	89m	チュウウサギ (見つけたサギの種類 が不明な場合はシラ サギと記載)	5 羽
その時のサギの様子 思ったこと									
/	午前 午後	午後 時	晴 曇 雨	メッシュ番号(下4けた) 北緯(10or60進法) 東経(10or60進法)		生息環境 ① 寺社 ② 水田 ③ 河川(水路) ④ 琵琶湖岸・人工物 ⑤ 琵琶湖岸・林 ⑥ 琵琶湖岸・ヨシ原 ⑦ 雑木林(竹林) ⑧ その他(飛行中など)			羽
その時のサギの様子 思ったこと									

サギの種類一覧

ダイサギ、チュウウサギ、コサギ、アオサギ、ゴイサギ、アマサギ、ササゴイ



「その時のサギの様子や思ったこと」のところに、色や大きさ、気温や湿度などの周りの環境、サギを見つけたところの周りで他に見つけた生物などわかったことを書いてください。

コロナ一調査票

調査期間 6月1日(金)～7月31日(火) 報告期限 8月31日(金)

【あなたの名前】

月/日	調べた日時 時間	天気	見つけた場所 メッシュ番号 (または緯度経度)	住所や近くの目印	生息環境	わかれば サギの 種類	サギの およその数
6/1	記入例 午前 午後 時 分	晴 曇 雨	メッシュ番号(下4けた) 4618 北緯(10or60進法) 東経(10or60進法)	住所や近くの目印 御陵町3-1	①神社 ②雑木林 ③竹林 ④その他()	チュウサギ	5 羽
/	午前 午後 時 分	晴 曇 雨	メッシュ番号(下4けた) 北緯(10or60進法) 東経(10or60進法)		①神社 ②雑木林 ③竹林 ④その他()		羽
	その時のサギの様子 思ったこと						
	その時のサギの様子 思ったこと						

サギの種類一覧



「その時のサギの様子や思ったこと」のところに、色や大きさ、気温や湿度などの周りの環境、サギを見つけたところの周りで他に見つけた生物などわかったことを書いてください。

ダイサギ、チュウサギ、コサギ、アオサギ、ゴイサギ、アマサギ、ササゴイ